

Leica Lino L360

Все вокруг линии видимости!



Лазерный нивелир 360°

Лазерный нивелир Leica Lino L360 проектирует лазерные линии точно, быстро и во все стороны, увеличивая рабочий диапазон до 360°. Проверенная технология Power Range Technology™ гарантирует отличную видимость линий. Такое сочетание функций делает Lino L360 незаменимым инструментом на любой строительной площадке и делает возможным идеальное выравнивание и расположение линий.

Характеристики

- Построение горизонтальной линии на 360° вблизи от уровня пола
- Вертикальная линия на 180°
- Автоматическое нивелирование на основе маятника с хорошей амортизацией
- Точность горизонтальной линии 1,5 мм на каждые 5 м
- Перезаряжаемая аккумуляторная батарея для более продолжительной работы
- Защита от попадания пыли и струй воды – IP65

- when it has to be **right**

Leica
Geosystems



Построение горизонтальной линии на 360° вблизи от уровня пола

Вам не нужно поворачивать устройство, переносить опорную точку с одной стороны на противоположную. Кроме того, линия лазера находится очень близко к полу. Это значительно упрощает процесс проверки уровней.



Автоматическое нивелирование на основе маятника

Инструмент легко устанавливается благодаря маятнику с хорошей амортизацией, и с его помощью легко проектируются горизонтальные и вертикальные линии. Небольшие угловые смещения в пределах $3.5^\circ \pm 0.5^\circ$ компенсируются автоматически. Если за пределами этих значений фиксируется наклон, линии лазера начинают мерцать, сигнализируя об ошибке.



Перезаряжаемая аккумуляторная батарея

Не нужно покупать несколько запасных аккумуляторов. Со встроенной перезаряжаемой аккумуляторной батареей и более продолжительным временем работы – свыше 20 часов – L360 будет надежным инструментом на вашем строительном объекте.



Умный мини-штатив

Это нечто намного большее, чем маленький штатив. С помощью встроенных магнитов устройство можно зафиксировать на стальных или железных трубах и использовать как настенный кронштейн. Для того чтобы зафиксировать его на немагнитной поверхности, просто возьмите гвоздь и повесьте устройство на него.



Leica Lino L360

Арт. № 790509

- Лазерный нивелир Leica Lino L360
- Движок нивелирной рейки красный
- Мини-штатив
- Зарядное устройство по международному стандарту с 4 разъемами

Технические характеристики

| | |
|----------------------------------------------------|-----------------------------------------------|
| Дальность | до 15 м* |
| Дальность с датчиком | > 15 м |
| Точность нивелирования на 5 м | $\pm 1,5$ мм |
| Автоматическое нивелирование | $3.5^\circ \pm 0,5^\circ$ |
| Точность горизонтальной линии для линии длиной 5 м | $\pm 1,5$ мм |
| Точность вертикальной линии для линии длиной 3 м | $\pm 0,75$ мм |
| Расходимость пучка | 360° (горизонтально) |
| Направление луча | вертикальное, горизонтальное |
| Тип лазера | 635 нм Лазер класса II |
| Аккумуляторы | Перезаряжаемая аккумуляторная батарея |
| Класс защиты | IP65 Защита от попадания пыли и струй воды |
| Рабочая температура | от -10°C до 40°C |
| Температура хранения | от -25°C до 70°C |
| Размеры (ВхГхШ) | 131,7 x 145 x 96,2 мм |
| Вес с аккумуляторами | 1009 г |
| Резьба для штатива | 1/4" |

* в зависимости от условий освещения

Изображения, описания и технические характеристики не являются юридически обязывающими и могут быть изменены. Copyright © Leica Geosystems AG, Heerbrugg, Switzerland, 2012.

Leica Geosystems AG
Heerbrugg, Switzerland
www.leica-geosystems.com



Лазер класса 2
В соответствии с
IEC 60825-1



Печать дилера

ООО «СВ ВЕЛОР»
Беларусь, г. Минск
+375 17 290 49 31
www.sv-velor.com
УНП 191552586

- when it has to be **right**

Leica
Geosystems